	. Index of Claims	Application No.	Applicant(s)
•		10/827,046	JONES ET AL
		Examiner	Art Unit
		Leonard S Liang	2853

Restricted

	Щ			l								J					لنـــ						_		_		
Claim	т .		Date			$\neg$	Cla	im			_	Date	_		$\neg$	Г	Cla	im			_	Da	te				٦
	1	Т	T	Ť	$\overline{}$	$\boldsymbol{\sqcap}$			Т	$\neg$	て	ΙÏ	Т	$\top$	П	r			Т	П	Т	T	Т	Т	Т	Т	٦
Final Original	ای	11					=	Original				П		1		ı	ᇹ	Onginal	-1	-	ı		ı	-	1		1
Final higina	2/2/05		1		1		Final	<b>₽</b>		- 1		H	- 1	1	1 1	- 1	Final	. <u>ē</u>	-	-	١		İ	1		1	-1
ا ا ا	6			H	ı		1 -	ō				1 1			Ш		- 1	o	-	-	1	İ	ı	1	1		١
	<del>] / -</del>	╌		$\vdash$	+-	Н	-	51	$\vdash$		+-	┨	+		Н	┢	_	101	+	╅	十	+	十	+	十	十	ヿ
1	<del>14   -</del>	₩	┵	┝┵		Н	-	52	$\vdash$	+	╅	┨	┿	┿	╌	⊦	_	102	-+	十	+	+	+	十	+	十	┪
2	₩	╌		┉┼		Н	<b> </b>	53	$\vdash$	+	┿	$\vdash$	+	╫	Н	H	_	103	+	十	╅	+	十	$^{+}$	十	十	ヿ
1	- W	╀		┝		Н	<b>—</b>	54	┝╼┼	+	┿	H	╌┼	╅	Н	ŀ		104	╅	┰	+	╅	+	┪	+	十	┨
74	<u> 19. j                                    </u>	╀	-	⊢	-	Н	-	55	$\vdash$	╅	+-	╁╌┤	+	+	H	H	$\overline{}$	105	$\dashv$	╅	十	+	╈	+	十	+	ヿ゙
5	<b>V</b>	╀	4-	╌	+	Н	$\vdash$	56	┝╌╂		+-	╂	+	╅	Н	⊢		106	┪	╅	十	╅	十	+	$\top$	十	ヿ
<u></u>	V	╌		┝╌┼	+	Н	<b>—</b>	57	┝╌╂	-	╅╌	┨	+	+-	H	ŀ		107	╅	+	+	十	十	十	+	十	┪
1	<b>YY</b>	╁	-	₩		H	-	58	⊢	-+	┿	Н	+	+-	Н	ŀ		108	╅	十	十	十	十	7	+	十	┪
8	₩.	╀	┿	╌┼	+	Н		59	╌	-	+	Н	╅	┰	╂┤	ŀ		109	+	+	十	┿	十	十	十	十	╛
9	<b>V</b> /	┿	+	┝╌┼	+	┝┥	-	60	$\vdash$	┿	+-	╁┤	┰	╅	┽┤	ŀ		110	十	十	+	十	十	7	十	十	ヿ
10		+	+	╀		H	<b>—</b>	61	$\vdash$	+	+	$\vdash$	┰	+	╁┤	ŀ	_	111	$\dashv$	十	+	十	十	┪	$\top$	十	┨
11	181	+	+-	╁╌┼	+-	H		62	$\vdash$	+	+	┥┤	+	+-	+	H		112	┪	十	十	-	十	$\dashv$	十	十	ᅥ
12		╂╌╂╴	+-	╂╼┼	+	Н	$\vdash$	63	┥┥	+	+	Н	┿	+	+	. h		113	+	$\dashv$	十	╅	$\top$	+	十	十	ᅥ
13	$V_{\perp}$	++	+	<del>                                     </del>	+	H		64	$\vdash$	+	╅	+	┰		1-1	,		114	┪	$\dashv$	十	十	十	┪	_	十	П
14	₩	+-+	+	┢	+	H		65	╁	$\dashv$	+	+	-+	十	+	<b> </b>		115	7	$\dashv$	+	$\dashv$	十	_	_	十	٦
(15		++	+	╁╼┼	-	H	-	66	Н	十	+	Н	+	十	+			116	寸	┪	十	十	十	1	7	十	٦
16	77	╄		╂╼╂	+	-	1	67	H	-	╅	Н	-	+	$\dagger \dashv$	1		117	寸	T	十	1	十	Т	╗	T	_
17	N-	╅╾╁╴	+-	╫┼		H	-	68	╁	╅	+	T	$\dashv$	十	+			118	一	7	十	十	十			$\Box$	
19		╁┼┼	┿	┨╌╂	+	$\vdash$	-	69	$\vdash$	十	+	+	+	-	$\Box$			119	ヿ	┪	十	7	T	╗	$\neg$	$\top$	
20	<del>-                                      </del>	╫	┰	╁╌╂	+	Н	-	70	Н	一十	╅	$\vdash$	$\dashv$		11	lt		120	┪	┪	7	1	丁	7	$\neg$	Т	
21		╂═┼	+	╂╼╂	$\dashv$	H	$\vdash$	71	Н	_	十	1	$\dashv$	╅		lt		121	$\neg$	┪		寸	T	$\neg$	$\neg$	T	
(22		╂╾╂	+-	╁┼		+	-	72	Н	十	_	1	$\Box$	$\top$	$\top$	l		122	Ī	寸	7	T	Т	П	П	Т	
23		++	+-	+	-	H	1	73	$\vdash$	1	+	T	$\dashv$	┰	$\top$			123	ヿ	$\neg$	7	T.	T			$\Box$	
24		┼╌┼		$\Box$	+	H		74	Н	$\dashv$	1	$\top$	T		$\top$			124				$\Box$	$\Box$				
25		╂	╅	┼╌┨	╅	Н		75	1-1	_	┪	$\top$	$\Box$	十	$\top$	1		125	П	T		$\Box$	$\Box$				
26		╅		┼╌╉	+	Н	-	76	1-	$\Box$	十		$\Box$	_	$\top$			126		П			П		$\Box$	$\Box$	
27		+	+	╂╾╂	十	H	-	77	$\Box$	1	十	十一	H		T	1		127	П	$\sqcap$		П	П	$\neg$		$\Box$	
28	_\\-	+	+	+	十	H	1	78	T	-	┰	1	$\Box$	十	$\top$	1 1		128	·	П		$\Box$	$\Box$			$\Box$	
(29		++		+	$\dashv$	H		79	1	$\Box$	十	1	П	$\top$		1 1		129				$\Box$	$\Box$		$\Box$	$\Box$	
30		+++	+-	╂═┪	$\dashv$	H		80			1	$\top$	П	$\neg$	1	1 1		130								$\Box$	_
31		+	+	1-1	-	H	<b> </b>	81	1	П	$\top$	1	П	$\neg$		1		131						_	$\Box$	$\Box$	
32		++	十	$\sqcap$	$\neg \vdash$	$\mathbf{H}$		82	$\top$	口	┰	7		$\Box$	I	] [		132			$\Box$	$\Box$	⅃			$\perp$	_
33		++	_	1-1	$\neg$	$\sqcap$		83	Т	П		Τ		$\Box$	$oldsymbol{\Gamma}$	]		133									
34		11	+	╅┪	$\Box$	$\sqcap$		84	$T^{T}$		T	L		Τ		]		134				_[			_	$\dashv$	_
35		<del>     </del>	_	Π	_	П		85	Γ		floor	Ι		$\Box$		]		135	Ш	╚	_	_		$\Box$		_	
36		17	十	1	$\sqcap$	П		86			$\Box$	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$		$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}$		]		136	Ш		_]	_	凵		_	<b>긔</b>	_
37		77	1	$\Box$				87	$oxed{\Box}$		$oldsymbol{\mathbb{T}}$	I	$\Box$	$\Box$		]		137	Ш	Ш	_	_	_		_	4	
38		7		П				88								].		138		Щ	ļ	4	ᆚ	_		4	
39		77		П				89			$\Box$		$oxed{\Box}$			↓		139	Щ	Ш	_	_	_		Ц	_	
40		$T^{\dagger}$	丁			$\square$		90		Ш	$oldsymbol{\perp}$		$\Box$	$\perp$	4	1		140	Щ	Щ			_	Щ		4	
4		$\top$				$\square$		91		$\square$	$\perp$	L	Ш			1	L	141	_	Ш	_	_	_	Щ	Н	_	
4:		$\Box$				$\square$		92		$\Box$	$\perp$		П	$\perp$	4	1	L	142	<u> </u>	Ш		4		Ш	$\vdash$	-	
4		$\Box$			$\Box \Box$			93		Ш	ᆚ	$oldsymbol{\perp}$		_	┷	1		143	Ш	Ш		_	_	Ш	Щ		_
44					$\Box \Box$	$\Box$		94		╚	$\perp$	1	Ш	_	┷	1	<u> </u>	144	<b>—</b>	Щ	Щ	4		Ш	Н	-	_
4				L				95		П		L	$\sqcup$			1	<u> </u>	145	<u> </u>		-1	$\sqcup$		Ш	Ш	4	_
40				$\mathbf{I}^{-}$	$\Box$	$\prod$		96		Ц	_ _	┸	Ш	$\dashv$	٠,	4	<u> </u>	146	<b>!</b>	Н	$\sqcup$	$\dashv$		$\vdash$	Н	$\dashv$	-
4		$\Box$				$\Box$		97		П	$\perp$	4	Ш	Щ	_	1		147	₩	Н	Н	$\vdash \downarrow$		H	$\vdash$	<b></b> -	_
4		$oldsymbol{oldsymbol{\square}}$	$\Box$		$\Box$			98		Ш	_ _	4		$\sqcup$	- -	-	<b>—</b>	148	├-	-	Н	⊢	$\dashv$	H	Н	⊢┤	_
4		$oldsymbol{oldsymbol{\square}}$	$\Box$	$oxed{\Box}$	$\Box$	П		99		Ш	4	┸	1	$\vdash$	_	4	⊢	149		۱-	Н	Н		-	Н	H	$\vdash$
5	0 🔲	$\Box$				لــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ		100	)	Ш				Ш		Ĺ	Щ	150	<u></u>	ш	ш	Ш			_		_

Objected

Interference